



Fungicid sa dugotrajnim preventivnim i kurativnim delovanjem na prouzrokovace pepelnice

Formulacija: koncentrovana suspenzija (SC)

Aktivna materija: Piriffenon

Sadržaj: 300+-15 g/l

Obeveštenje o opasnosti:

H351 Sumnja se da može da dovede do pojave karcinoma.

H411 Toksično po život u vodi sa dugotrajnim posledicama.

P270 Ne jesti, ne piti niti pušti tokom rukovanja ovim perparatom.

P280 Nosići zaštitne rukavice/zaštitnu odeću/zaštitne naočare/zaštitnu za lice.

P308+P313 Ako dođe do izlaganja ili se sumnja da je došlo do izlaganja: potražiti medicinsku pomoć ili savet.

P391 Skupiti prosuti sadržaj.

P501 Odlažanje sadržaja i ambalaže na za to određeno odgovarajuće mesto.

EUH401 Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

SP1 Sprečiti zagadjenje voda sredstvom za zaštitu bilja ili njegovom ambalažom.

SPo2 Posle primene sredstva, oprati zaštitnu odeću.

U slučaju potrebe kontaktirati Nacionalni centar za kontrolu trovanja (VMA), Crnotravska 17, Beograd. Telefon: 011/ 266 11 22 i 011/ 360 84 40



Pridržavati se uputstva za primenu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu

PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI ETIKETU

Klasifikacija rezistentnosti (FRAC): U8

Broj šarže i datum proizvodnje:

Utisnuti su na ambalaži.

Rok upotrebe: 3 godine

Broj i datum rešenja o registraciji:

321-01-174/2016-11 od 08.12.2016 i 321-01-1296/2017-11 od 22.12.2017.

Izdato od strane Uprave za zaštitu bilja Ministarstva poljoprivrede i zaštite životne sredine Republike Srbije.

Proizvodač:

ISK Biosciences Europe N.V.
Pegasus Park,
De Kleetaan 12B
B-1831 Diegem - Belgium
© Kusabi je registrovani zaštitni znak Ishihara Sangyo Kaisha Ltd. Japan

Zastupnik: Vins 2000 d.o.o. Beograd

1L e



UPUTSTVO ZA PRIMENU:

PRIMENA: Kusabi je translaminarni fungicid. Deluje preventivno i kurativno tako što inhibira formiranje apresorija i prodiranje hifa u bljušu ćeliju, time sprečava formiranje micelija i dalju sporulaciju prouzrokovaca bolesti.

kultura	Efikasno deluje na prouzrokovace bolesti	količina preparata l/ha	utrošak vode l/ha	vreme tretiranja prema fenofazi razvoja
Vinova loza	pepelnice (<i>Uncinula necator</i>)	0,2 - 0,3	600-1000	Preventivno tokom čitave vegetacije

Maksimalan broj tetiranja: tri puta u toku vegetacije.

Radna karenca (vreme u kome nije dozvoljen ulazak u polje posle tretiranja): do susejnja depozita, 6-12 sati.

Karenca: 28 dan.

Priprema rastvora za prskanje: Izmerena količina proizvoda se sipa u rezervoar prskalice koji je predhodno do pola napunjeno vodom. Nakon mešanja rezervoar se dopuni preostalom potrebnom količinom vode u skladu sa obimom upotrebe. Preparat za prskanje pripremiti neposredno pre upotrebe, i odmah koristiti. Koriste se standardni uređaji za tetiranje. Način primene folijarno, prskanjem ili orošavanjem. Tretiranje iz aviona nije dozvoljeno.

Mogućnost mešanja: mešanje sa drugim proizvodima samo uz provjeru kompatibilnosti i preporuku proizvođača.

Mogućnost fitotoksičnosti: Uz primenu po uputstvu na odobrenim usvima, preparat nije fitotoksičan.

Mere zaštite životne sredine: Ne tretirati po jeku vrućini, niti po jakom vetru. Prskanje ne sme uticati na susedne useve. Prilikom tretiranja treba poštovati vodozaštitne zone i specifične kontaminacije voda, tretirajući najmanje 20m od njih.

Skladištenje i čuvanje: Sredstvo se mora skladišiti i čuvati zaključan u dobro zatvorenog, originalnom ambalaži, s originalnom etiketom, na suvom mestu, zaštićeno od direktnog sunčevog svetlosti i vlage, u povremenom prostoru, odvojenoj od hrane, pića i hrane za životinje, van domaća dece i životinja. Prodaja je dozvoljena samo u originalnom pakovanju proizvođača.

Postupak čišćenja uređaja za primenu: Posle prskanja, potrebno je temeljno oprati prskalicu i njene delove prema sledećem postupku:

- Nakon završenog tretiranja isperite rezervoar čistom vodom u trajanju od 10 minuta.
- Napunite rezervoar čistom vodom i dodajte sredstvo za čišćenje prema uputstvu za njegovu upotrebu. Ovim rastvorom isperite delove prskalice i napunjen rezervoar ostavite 10 minuta bez mešanja, a zatim ispraznite.
- Ponovite isti postupak još jednom.
- Delovi prskalice se moraju čistiti odvojeno.
- Radi uklanjanja tragova sredstva za čišćenje ponovo temeljno isperite rezervoar i ostale delove prskalice čistom vodom.

Postupanje sa ostacima sredstva i ispräžnenjom ambalažom

Neiskorišćeni ostaci sredstva se ne smiju bacati u vodotokove, kanalizacione mrežu, septičke jame, niti prolivati po zemlji ili odlagati na komunalne deponije ili na druga mesta koja nisu predviđena za odlaganje opasnog otpada.

Praznu ambalažu potrebno je isprati vodom odmah nakon pražnjenja, postupkom trostrukog ispiranja. Tečnost od ispiranja (iscedak) ambalaže sipa se u rezervoar prskalice i koristi za pripremanje sredstva za tretiranje. Ostaci sredstva i otpadna ambalaža predaju se ovlašćenom pravnom licu radi zbrinjavanja na propisan način. Sa neupotrebljenim ostacima sredstva postupa se u skladu sa propisima o upravljanju otpadom, a sa otpadnom ambalažom u skladu sa propisima o upravljanju otpadom, a sa otpadnom ambalažom u skladu sa propisima o ambalaži i ambalažnom otpadu.

Zabranjeno je ponovo koristiti ambalažu sredstva za zaštitu bilja ili tu ambalažu koristiti u druge svrhe

Mere zaštite na radu: Obavezno koristiti opremu za ličnu zaštitu. Za zaštitu očiju, noćare koje dobro prijedaju ili vizir. Za zaštitu kože ruku i drugih delova tela koristiti zaštitnu odeću, obuću i rukavice. Za vreme rada ne jesti, ne piti i ne pušti. Nakon završetka rada, radno odelo kao i izložene delove tela treba oprati vodom i sapunom. Svu korišćenu zaštitnu opremu treba oprati, očistiti i odložiti.

Simptomi trovanja i ukazivanje prve pomoći: sredstvo može da izazove neke opšte simptome i znake trovanja, kao što su: muka, gađenje, malakslost, glavobolja, a nekada i povraćanje. Ovi otrovi mogu izazvati i iritaciju kože, očiju i digestivnog trakta.

Terapija: Nega posmatranjem simptoma. Protivotrova nema.

Praća pomoći: Unesrećenu osobu potrebitno je prenesti iz kontaminiranog područja na svež vazduh ili u dobro provjetren prostor i zaštititi od hladnoće.

Dodir s očima: Ukloniti kontaktne sočiva. Ispirati oči laganim mlazom čiste vode najmanje 15 minuta. **U slučaju gutanja:** Ako je unesrećena osoba pri svesti i spremna na saradjuju treba joj isprati ustva vodom. Ne izazivati povraćanje. Unesrećenu osobu odvesti u najблиžu zdravstvenu ustanovu.

Dodir s kožom: Skinuti kontaminiranu odeću i obuću i dobro isprati zašiveno područje vodom i sapunom u trajanju od najmanje 15 minuta.

Udisanje ispranja: Unesrećenu osobu izneti iz kontaminiranog područja na svež vazduh ili u dobro provjetren prostor. U slučaju pojave tegoba zatražiti pomoći lekara i obavezno pokazati etiketu proizvoda. **U slučaju tegoba zatražiti pomoći lekara i obavezno pokazati etiketu proizvoda.**

Ukoliko je potrebno pozvati Nacionalni centra za kontrolu trovanja, VMA, Crnotravska 17, Beograd, tel: 011/36 08 440 ili 011/266 11 22.

Mere zaštite u slučaju ispuštanja sredstva u životnu sredinu:

Opšte mere: Pre ulaska u kontaminirani prostor obući zaštitnu opremu (gumene čizme, zaštitno odelo, zaštitne rukavice). Nakon čišćenja, skinuti kontaminiranu odeću i zaštitnu opremu, zatim oprati kožu vodom i sapunom. Ako dođe do izlivanja odmah obavestiti policiju ili sanitarnu inspekciju. Kontaminiranu površinu odmah prekriti absorbenim materijalom zemljom ili peskom, time sprečiti da preparat dospe u vodotokove i okolnu vegetaciju, a potom sve pokupiti u bezbednu ambalažu i deponovati u za to određeno mesto.

Protivpožarne mere: U slučaju požara gasiti penom za gašenje, suvim prahom, peskom za gašenje ili zemljom. Voda se može koristiti samo u formi blage izmaglice, i ukoliko je savršeno osigurano da kontaminirana voda za gašenje neće dospeti u javnu kanalizaciju i izvore podzemnih voda i druge vodotokove.

Prodajna mesta: Poljoprivredne apoteke.

Upozorenje: Proizvođač garantuje kvalitet sredstva dok se ono prodaje u originalnoj ambalaži i zatvoreno. Proizvođač ne preuzima odgovornost za štetu koju nastane usled rukovanja, korišćenja ili skladištenja na način koji nije naveden u ovom uputstvu.